

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN  
TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

DLP 26-8-75078840

PUBLICATION PÉRIODIQUE

## ÉDITION DE LA STATION DE LA RÉGION PARISIENNE

ABONNEMENT ANNUEL

PARIS, HAUTS DE SEINE, SEINE ST DENIS, VAL DE MARNE, ESSONNE, VAL D'OISE, YVELINES, SEINE ET MARNE

RÉGISSEUR RECETTES-AVANCES - D.D.A. PROTECTION DES VÉGÉTAUX, 47 Rue Paul-Doumer, 93100 MONTREUIL s/BOIS - 287 76-71

50 F.

C. C. P. PARIS 9063-96

BULLETIN N°36 - 21 AOUT 1975

CARPOCAPSE DES POMMES ET DES POIRES

CULTURES FRUITIÈRES

Les captures en pièges se sont poursuivies, les conditions d'accouplement ayant été favorables, il faut s'attendre en toutes régions à des éclosions dont l'importance sera en fonction de la contamination du verger, et de l'environnement. Sans préjuger de l'allure future du vol (il devrait décliner) il convient d'assurer la protection des fruits au moins jusqu'à la fin de ce mois et début septembre. (ne pas oublier que l'absence de captures est une indication, mais que l'incubation des oeufs déposés en est une autre)

TAVELURE. Les quelques taches qui pourraient être présentes risquent de déclencher des attaques d'arrière saison, toujours préjudiciables.

PSYLLES: Suite aux fortes infestations, il convient de surveiller très attentivement les vergers.

GRANDES CULTURES

MILDIOU DE LA POMME DE TERRE: Les dernières chutes de pluie ont recréé des conditions favorables à son évolution. Aucun foyer de Mildiou n'avait été auparavant signalé. La sécheresse qui a sévi lui a été néfaste et a généralement arrêté la végétation des Pommes de terre (de petits tubercules sont en formation).

Pour obtenir une nouvelle contamination il conviendrait que des foyers primaires se reconstituent (10 à 20 jours) et que de nouvelles pluies surviennent à ce moment. Compte tenu des éléments ci-dessus, et pour éviter la "repousse" il vaudra mieux défaner.

DESINFECTION DES SEMENCES DE COLZA: Lutte contre Phoma et Alternaria: Methoxyethylmercure, Thirame; contre l'Alternaria: Captane, Oxyquinoléate de cuivre.

Traitement insecticide des semences: Methiocarbe (25 g/kg)

Des associations fongicides + insecticides peuvent être utilisés

NOCTUELLE DE LA BETTERAVE: (Plusia gamma)

Des attaques spectaculaires ont eu lieu principalement dans le Nord de la Seine et Marne. Des traitements ne doivent être entrepris que dans les cas les plus graves (plusieurs betteraves dont le feuillage est réduit aux nervures) et seulement dans les zones les plus touchées.

Le 2ème vol a débuté et devrait donner des éclosions fin août début septembre; mais les dégâts devraient être plus réduits.

Les produits retenus contre ce ravageur sont: Lindane, Toxaphène, Endosulfan, Carbaryl, Trichlorfon. Le Méthomyl peut également être utilisé.

Quantité de bouillie à l'hectare: 600 à 800 l.

La présence en fin d'été de nombreux auxiliaires (coccinelles notamment) doit inciter les agriculteurs à être très prudent dans l'application de pareils traitements (au stade constaté ils auraient été appliqués trop tard - chenilles plus résistantes - dégâts faits). Ne pas oublier que ce genre d'intervention cause aux cultures des déprédations qui s'ajoutent à celles du ravageur.

Nous rappelons que l'arrêté du 25 février 1975 (Journal Officiel du 7 mars) réglemente l'application des pesticides et que son article 5 concerne plus précisément les interventions aériennes (zones de traitements et notamment produits).

**CERCOSPORIOSE:** Quelques foyers réduits existent dans le Sud de Seine et Marne. Surveiller ces foyers, surtout en cas d'humidité prolongée.

#### CULTURES LEGUMIERES

**TEIGNE DU POIREAU :** De nouvelles éclosions se sont produites. Des dégâts sont en cours.

**ALTERNARIA DE LA TOMATE:** Quelques attaques ont été notées, utiliser, Captafol 80 g , Mancozèbe 160 g , Manèbe 160 g , Propinèbe 210 g de matière active/ hectolitre .

**NOTE GENERALE :** Pour tous les traitements, il est absolument nécessaire de respecter les délais d'application des pesticides .

**L'Ingénieur et le Technicien chargés des  
Avertissements Agricoles  
H. SIMON et R. MERLING**

**L'Ingénieur en Chef d'Agronomie  
Chef de la Circonscription  
R. SARRAZIN**